

II stopnia Olimpiada Matematyczna Juniorów

W dniu 11 stycznia 2020 roku, dwoje uczniów naszej szkoły -- Mratyna Nowak z klasy 8c i Szymon Pustelak z klasy 7 c -- wzięło udział w zawodach II stopnia Olimpiady Matematycznej Juniorów. Zakwalifikowali się tam jako laureaci etapu szkolnego, rozwiązując dodatkowo bardzo trudne zadania z części korespondencyjnej. OMJ to wersja Olimpiady Matematycznej dla uczniów szkół podstawowych. Ogólnopolska Olimpiada Matematyczna jest najbardziej prestiżowym konkursem matematycznym w Polsce. Odbywa się w trzech etapach, a jej laureaci biorą udział w IMO (International Mathematical Olympiad) -- międzynarodowym etapie olimpiady. Warto dodać, że pierwszym (od 1950 roku) licealistą z województwa podkarpackiego, który zdobył złoty medal Międzynarodowej Olimpiady Matematycznej w 2011 roku, jest absolwent SP 8 :)